

ОПЕРАТИВНІ ДАНІ ПРО РОБОТУ ЕНЕРГОСИСТЕМИ

26.10.24

543



населених пунктів знеструмлено через бойові дії та техпорушення

12 704



споживачів заживлено, що були знеструмлені внаслідок бойових дій

триває масштабна



ремонтна кампанія

ЗАЕС



Рівень води у ставку-охолоджувачі становить **14.23 м**

Закликаємо раціонально та ощадливо використовувати електроенергію

– УВІМКНИ ПЕРЕМОГУ **ВИМКНИ ЗАЙВЕ** – УВІМКНИ ПЕРЕМОГУ **ВИМКНИ ЗАЙВЕ** – УВІМ

Ситуація в енергосистемі на 26 жовтня: енергетики відновили живлення для майже 13 тисяч споживачів

ГЕНЕРАЦІЯ ТА СПОЖИВАННЯ

Підготовка до ОЗП відбувається в умовах значних пошкоджень генеруючих потужностей і мережевої енергоінфраструктури через масовані атаки.

Наразі енергосистема залишається збалансованою. Але щоденні ворожі обстріли енергетичної інфраструктури призводять до пошкоджень, які ускладнюють роботу енергосистеми.

Закликаємо споживачів користуватись електроенергію ощадливо, особливо у вечірній період з 17:00 до 22:00.

НАСЛІДКИ ОБСТРІЛІВ

За минулу добу через обстріли і бойові дії були знеструмлені споживачі у Дніпропетровській, Донецькій та Харківській областях.

У Харківській області внаслідок бойових дій знеструмлювались підстанції та побутові споживачі.

На Донеччині через бойові дії вимикалась повітряна лінія. Споживачі не знеструмлювались.

СТАН МЕРЕЖ

Вінницька область: через технологічні порушення знеструмлювались підстанція та промисловість, що призвело до порушень технології виробництва. Живлення відновлено.

НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ

Дніпропетровська область: під час виконання робіт ремонтна бригада потрапила під обстріл. Пошкоджено автомобіль, персонал не постраждав.

ЗНЕСТРУМЛЕННЯ ТА ЗАЖИВЛЕННЯ СПОЖИВАЧІВ

Минулої доби енергетики відновили живлення для 12 704 споживачів, що були знеструмлені внаслідок бойових дій та технологічних порушень. На ранок залишаються частково або повністю знеструмленими через бойові дії та техпорушення 543 населених пункти.

СИТУАЦІЯ НА ЗАЕС

Рівень води у ставку-охолоджувачі становить 14.23 м. Цього достатньо для забезпечення потреб станції.

ІМПОРТ

На поточну добу прогнозується імпорт із Польщі, Словаччини, Румунії, Угорщини та Молдови загальним обсягом 7189 МВт*год та потужністю 1246 МВт.